



# TYP H

průmyslová zářivková svítidla

industrial fluorescent luminaires



## Popis

Tělo svítidla je vyrobeno z termosetu-polyesteru plněného skelným vláknem. Barva svítidla je šedá. Objímky světelných zdrojů svítidla jsou vybaveny převlečnými maticemi s pryžovým těsněním. Všechny elektrické části svítidla jsou upevněny vně plastového tělesa.

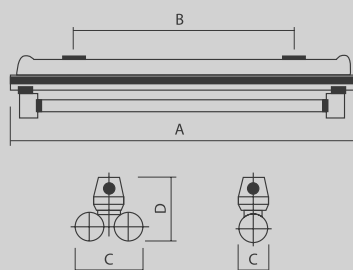
*Na přání zákazníka lze dodat: svítidla s odrazovým reflektorem, s hlubokozářičem, svítidla vybavené ochrannými polykarbonátovými trubkami chránící světelné zdroje, a svítidlo s otočným reflektorem.*

## Description

Body of luminaire made of glass fibre reinforced polyester grey colour. Lamp holders are equipped with topcoat matrix with rubber sealing. All electrical components are placed inside of luminaire body.

*On request is possible to supply with: reflector (white powdered, aluminium), narrow beam reflector (white powdered, aluminium), protective tubes, adjustable parabolic reflector.*

Typ Type	Provedení Wattage	Svět. zdroj Light source	Rozměry Dimensions				[A/B/C/D] [A/B/C/D]
VM 118 H, HO	1×18 W	T8	650	65	121	300	
VM 218 H, HO	2×18 W	T8	650	126	121	300	
VM 136 H, HO	1×36 W	T8	1260	65	121	800	
VM 236 H, HO	2×36 W	T8	1260	126	121	800	
VM 158 H, HO	1×58 W	T8	1560	65	121	1100	
VM 258 H, HO	2×58 W	T8	1560	126	121	1110	
VM 128 H	1×28 W	T5	1202	65	121	800	
VM 154 H	1×54 W	T5	1202	65	121	800	
VM 228 H	2×28 W	T5	1202	126	121	800	
VM 254 H	2×54 W	T5	1202	126	121	800	
VM 135 H	1×35 W	T5	1502	65	121	1200	
VM 149 H	1×49 W	T5	1502	65	121	1200	
VM 180 H	1×80 W	T5	1502	65	121	1200	
VM 235 H	2×35 W	T5	1502	126	121	1200	
VM 249 H	2×49 W	T5	1502	126	121	1200	
VM 280 H	2×80 W	T5	1502	126	121	1200	



**VM... H** holý světelný zdroj  
without protective tube  
**VM... HO** ochranná trubice sv. zdroje  
protective tube

Typ H



Typ H



Typ HO

